

ESMALTE FORJA Tinta metálica

Descrição

O Esmalte Forja é uma tinta com acabamento metálico baseada em resinas sintéticas modificadas. A utilização de pigmentos de Óxido de Ferro Micáceo e Alumínio garantem uma excelente proteção anti-corrosiva.

Aplicação

Tem duas funcionalidades, como demão de primário (direto ao metal) e como acabamento de aço em interior e exterior. Aconselhado para pintura de gradeamentos, postes, candeeiros, guarnições de varandas e elementos decorativos nos quais se pretenda um acabamento com aspeto metálico natural, tipo ferro forjado.

Pode ser utilizado para a pintura decorativa de rebocos ou madeira, em interiores.

Preparação do suporte

As superfícies devem encontrar-se limpas, isentas de poeiras e gorduras.

Metais ferrosos: proceder a decapagem a grau Sa21/2, com jato abrasivo. Se tal não for possível utilizar meios de decapagem mecânica ou o nosso Foskoropa.

Metais não Ferrosos: Washprimer ou Primário Eurogalva.

Madeiras: com uma lixa de grão médio lixar a superfície no sentido do veio da madeira e aplicar uma demão de Subcapa.

Sistema de pintura

Aplicar 1 a 2 demãos de Esmalte Forja **Diluente** Sintético Trincha/Rolo Pistola 10 - 15%

Limpeza Sintético

Características de aplicação

Preparação do produto Homogeneização completa Materiais de aplicação Trincha, rolo ou pistola Intervalo entre demãos

Condições de aplicação

Temperatura ≥12°C; Humidade relativa < 80% Temperatura do suporte 2 a 3ºC acima da

temperatura do ponto de orvalho

Rendimento: 6-8 m²/l por demão (dependendo do tipo de suporte e forma de aplicação). Os valores atrás apontados são teóricos e devido a esse facto podem sofrer alterações.

Características do produto

FJ0200 ou catálogo DTM

Sólidos em volume

Secagem Superficial 1 hora (20°C com boa ventilação)

Acabamento Ferro Forjado Massa volúmica $1.75 \pm 0.03 \text{ g/cm}^3$ ** Viscosidade * 120 ± 2 K.U. (23°C)

* Este valor pode sofrer ligeiro aumento com o tempo de armazenagem ** Valor obtido para o FJ0200. Pode diferir consoante a cor.

COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor Limite da UE para o produto (cat. A/i):600g/L(2007)/500g/L(2010). Este produto contém no máx. 330,2g/L COV. a)

Estabilidade

O produto apresenta-se em embalagens de 0,75 e 5 litros.

Deverá preservar-se de temperaturas baixas e da exposição direta do sol. Conservação até dois anos em embalagem originalmente fechada.

Segurança, Saúde e Ambiente

Evite o contacto com os olhos e a pele, use óculos de proteção e vestuário adequado. Manter longe do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais com boa ventilação. Não deitar os resíduos no esgoto. Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho.

Para mais informações a leitura da Ficha de Segurança do produto é fundamental.

a) Nota: O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Diretiva

2004/42/CE.

FT 210-022 3ª rev.: 02/2023



ESMALTE FORJA Tinta metálica